

Rozdzielacz napięcia DC

Wysokiej jakości rozdzielacz napięcia DC przeznaczony do zastosowań niskonapięciowych. Wysokiej jakości kabel miedziany zapewnia mały spadek napięcia i możliwość pracy z dużym obciążeniem.



PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Wartość	Uwagi
Typ	DC.SPL.0200.0035	1 gniazdo DC na 2 wtyki
Wielkość wtyku DC	2,1 × 5,5 mm	2 × wtyk
Obciążenie maksymalne	5 A	
Wytrzymałość izolacji	500 VDC	
Wielkość gniazda DC	2,1 × 5,5 mm	1 × gniazdo
Napięcie znamionowe	48 VDC	
Przekrój żyły przewodu	2 × 0,5 mm ²	
Średnica zewnętrzna przewodu	2 × 2 mm	Przewód płaski
Zakres temperatur pracy	-20°C ... +70°C	
Długość kabla	100 mm	
ROHS	Zgodny	

